

ー臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願ー

現在、画像診断学・核医学科では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

【研究課題名】

先天性心疾患修復術後遠隔期の再手術前後の画像解析

【研究対象者】

2015年1月～2027年12月までの間に、循環器内科、循環器小児科、心臓血管外科にて先天性心疾患と診断され、同科で診断・治療を受けられた方

【利用している診療情報等の項目】

診療情報等：心臓PET、CT、MRI、超音波検査を含む心臓画像検査、診断名、年齢、性別、入院日、既往歴、併存疾患名

【利用の目的】（遺伝子解析研究：無）

心臓画像検査データを測定することで、各画像検査間の相関や先天性心疾患の予後との関係を明らかにすることを目的としています。

【利用期間】

倫理審査委員会承認後より2028年12月までの間（予定）

【この研究での診療情報等の取扱い】

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、どなたのものなのかわからないように安全管理措置（匿名化）をしたうえで取り扱っています。

【研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者】

研究責任者：東京女子医科大学 画像診断学・核医学分野 准教授 長尾充展

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 循環器内科学、画像診断学・核医学分野 兼務 助教 山本篤志

電話：03-3353-8111（内線29898）（応対可能時間：平日9時～16時）

ファックス：03-5269-7591

Eメール：yamamoto.atsushi@twmu.ac.jp